
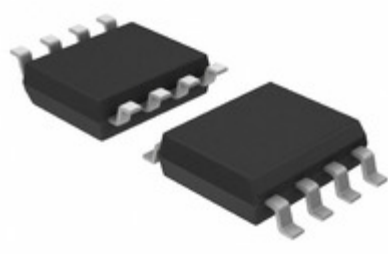
	<h2 style="color: red;">NCV4949DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV4949DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV4949DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 101200 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV4949DR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	101200 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	5V
Spannung - Eingang	Up to 28V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Grenze (min)	105mA

NCV4949DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV4949DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV4949DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NCV4949DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV4949PDR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949DG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949ADR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949ADWR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 20SOIC</p>
 <p><b>NCV4949APDR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949DWR2</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 20SOIC</p>	 <p><b>NCV4949DR2</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949DWR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV4949DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV4949DR2G Datenblatt	NCV4949DR2G-Datenblätter	NCV4949DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV4949DR2G
NCV4949DR2G Electronic	NCV4949DR2G-Komponenten	NCV4949DR2G-Verteiler	NCV4949DR2G-Bild	NCV4949DR2G-Teil
NCV4949DR2G Preis	NCV4949DR2G Hersteller	NCV4949DR2G Bild	NCV4949DR2G Aktie	NCV4949DR2G Inventar
NCV4949DR2G Neu	NCV4949DR2G Original	NCV4949DR2G garantiert	NCV4949DR2G RFQ	NCV4949DR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited